		<b>~</b> :	
Index	ΩT	Cia	ıme



Application/Control No.

10/311,501

Examiner

Lixi Chow

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UCHIDA ET AL

Art Unit

2652

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

		<u> </u>	<u> </u>				J										_
Cla	aim				[	Date	 e	-			]	Cla	im				_
Final	Original	11/30/04										Final	Original				
	1	1		<u> </u>						-	1		51		Ι		H
	2	1	-		_		$\vdash$	Г			1		52				t
	3												53				T
	4	1									] .		54				
L	5	٧											55				
	6	٧					<u> </u>	L		L			56				L
<u> </u>	7	1	_	<u> </u>		-		ļ	<u> </u>	<u> </u>	1		57		<u> </u>		Ļ
-	8	1	-	_		-		<u> </u>	-		ł		58 59			-	╁
	10	1		<del> </del>		-		$\vdash$	$\vdash$		┨.		60	-		-	+
$\vdash$	11	1	-	-		$\vdash$							61			-	╁
$\vdash$	12	1	-	-		<del>                                     </del>				$\vdash$	1		62			-	t
	13		<del> </del>	-		<del> </del>		<del> </del>		$\vdash$	1		63			$\vdash$	t
	14	1	<u> </u>	$\vdash$		_	_	$\vdash$			1		64	<u> </u>	-	<del> </del>	t
	15	1	ļ								1		65				t
	16	1									1		66				T
	17	1											67				
	18	1								L			68				L
	19	1				_			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			69		_	L	L
ļ	20	1	ļ			ļ							70			<u> </u>	Ļ
	21	1		ļ		ļ				ļ	-		71				ŀ
-	22 23	_				-			-	ļ.,	-		72 73		ļ		╀
	24			$\vdash$					$\vdash$	├	ł		74		-		t
-	25	-	┝		-	-	├		$\vdash$	┝	1		75			-	╁
	26							-	-		1		76			┢	t
	27		<u> </u>					4	-	<b>-</b>	1		77			$\vdash$	t
	28										1		78				T
	29										1		79				T
	30												80				Ι
	31						L		<u> </u>	<u> </u>		ļ	81	L.			
L	32					ļ						ļ	82			<u> </u>	L
<u> </u>	33	_		ļ						<u> </u>	1		83	<u> </u>		ļ	L
Ŀ	34 35	_		-	├—	<u> </u>			-	_	-		84 85	<del> </del>		<u> </u>	╀
	36		-		-		<del> </del>		-	$\vdash$	┨	-	86	<del> </del>		-	+
	37		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		┨	<u> </u>	87	<u> </u>	$\vdash$		╀
<b>—</b>	38					-	1	-			1		88	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	╁
	39				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	<b></b> -	89	-	<del> </del>	<del> </del>	t
	40				<del> </del>					Т	1		90			<u> </u>	t
	41										1		91			$\vdash$	T
	42										]		92				ľ
	43										]		93				Γ
	44				Ĺ			L	L	L	1		94			Ĺ	Ĺ
<u></u>	45	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	95		<u> </u>	_	L
	46		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	-	<u> </u>	96		<u> </u>	_	Ļ
<u> </u>	47	ļ	-	ļ	<u> </u>	-	├	$\vdash$	-	<u> </u>	ł		97	L		<u> </u>	1
-	48 49		$\vdash$	┢	<u> </u>	-			$\vdash$	-	1		98	-	<del></del>	<u> </u>	╀
	50	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├	-	-	$\vdash$	ł	<u> </u>	99 100	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	+
L	<u> </u>	l	<u></u>	Ц.	L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	J	L	LIUU	L	Щ.	<u> </u>	L

Cla	im				[	Date	 e			
-				Γ	_		Ē		1	Г
=	Original									
Final	gi								1	
i i i	Ži									
	0									
	51		<u> </u>						_	Т
	52	Н	-		$\vdash$	<del>-</del>	┢	H		⊢
	52		<u> </u>			_	_	_		⊢
<u> </u>	53	L_	ļ		<u> </u>	L_	<u> </u>		L	L_
	54				L			<u>.</u>		
	55									
	56								1	
	57		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
	58	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	50	-		-			├	_	⊢	
	59	L		_		<u> </u>			L	L
	60						_		$oxed{oxed}$	_
	61									
-	62									
	63					$\vdash$	$\vdash$		T	
	64	├	-				<del>  -                                    </del>	-	<del>                                     </del>	-
	04	<u> </u>	$\vdash$			-	-	-	-	-
	65			_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	66			<u> </u>						L.
	67									ŀ
	68									
	69									Г
<b>—</b>	70		$\vdash$		-	-	$\vdash$			$\vdash$
	71					-	$\vdash$	$\vdash$	-	
	71					_				<u> </u>
	72			<u> </u>						L.
	73	L					<u> </u>			
	74									
	75									
	76 77									
	77	_		$\vdash$	$\vdash$					Ι
-	78			_					-	
-	70				-				-	<u> </u>
	79		ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	_		
	80			L			_			
	81 82								l	
	82	-								
	83									
	84	<del>                                     </del>		-				$\vdash$	$\vdash$	Ι-
<b>—</b>	85	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	Ι	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$
-		<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>			-	<u> </u>	$\vdash$	⊢
<b>—</b> —	86	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	-	-		<u> </u>	<u> </u>
	87	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L		L	L
	88	L_								L
	89									
	90				_				$\vdash$	Г
	91		_	_	$\vdash$			_	H	┝╌
-	92	<del>                                     </del>		<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
			<del> </del>		<u> </u>	-	$\vdash$	-	<u> </u>	_
	93			<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
<u></u>	94		<u> </u>	L_	L	L			$oxed{oxed}$	
	95	L.						L		Ĺ
	96			_						
	97									Т
	98	$\vdash$		Ι				$\vdash$		Η-
<u> </u>	99	-	$\vdash$	-			├	$\vdash$	$\vdash$	⊢
<b> </b>	100	$\vdash$	-	-	<del> </del> —	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	├	<u> </u>
1	1.100			ı						

Cli	aim		_		[	Date	 e			
	i									
<u>a</u>	Original									
Final	rig						ŀ			
	0									
	101	$\vdash$					_			$\overline{}$
	101 102				$\vdash$			-	_	
	103		<del></del> -	_						$\dashv$
	104		_		H					
	104 105		_	-		_			$\vdash$	$\exists$
	106		<u> </u>	-						H
	107			-					-	
	107 108	-	_	$\vdash$	┢╌					-
	109	<u> </u>		$\vdash$	<del> </del>			-	$\vdash$	$\dashv$
	109 110			<del> </del>	-		_		-	$\dashv$
	111		_	┢		_			$\vdash$	$\dashv$
	112	<del> </del>		-		<del> </del>			$\vdash$	$\vdash$
	112 113	$\vdash$			$\vdash$	-		<del> </del>	$\vdash$	H
	114	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del> -	-	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$
	115		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	-	┝	_	$\vdash$	Н
	114 115 116	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		-	ļ		$\dashv$
	117	-	ļ	$\vdash$	-	$\vdash$	-			$\dashv$
	117				┝┈	-	-	_	$\vdash$	-
	110	ļ	<del></del>				_			
	118 119 120									$\dashv$
	121	<u> </u>	_						<u> </u>	
	121	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>		-	
	122	_			-	_	-			
	122 123 124	<u>                                     </u>					-			
	124								<u> </u>	_
	125		<u> </u>	<u> </u>	-		-	_	<u> </u>	_
	126		<u> </u>	-	-	-	<u> </u>		<del> </del>	_
	127 128 129		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>				<u> </u>	_
	128		_				<u> </u>		ļ	
	129		ļ	_	L			-	<u> </u>	$\dashv$
	130 131		ļ	L			L.			_
	131		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	ļ			ļ	<u> </u>	$\dashv$
	132 133		_		<u> </u>			<u> </u>	ļ	$\dashv$
	133			<u></u>	<u> </u>				ļ	$\dashv$
	134		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	_	ļ		$\sqcup$
	135 136	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<b>.</b>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	136	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\sqsubseteq$
	137	_	_		$\vdash$	<b> </b> -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	138		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	139	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	140	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	141	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	$\vdash$		Щ
	142		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	143	<u>L</u>	L_	_		<u> </u>	_		<u> </u>	$\sqsubseteq \downarrow$
	144		L		$\vdash$	<u> </u>	L		<b> </b>	
	145	<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	
	146		<u></u>			<u>L</u> .	L	L_		
	147		L	L	L			L	<u> </u>	
	148		L		L	_	L			
	149			L	_		L	L		
	150			L						